

**USB2.0**

**JetFlash™ MP3**

中文使用手冊

P/N TS128/256/512M/1GJF-MP3

***Transcend***

***Your Supplier, Your Partner,  
Your Friend.***

# 目錄

## 產品介紹

包裝內容 .....	1
特色 .....	1
系統需求 .....	2
提醒您 .....	2
請注意：過大的音量可能造成耳聾 .....	2

產品圖示 .....	3
------------	---

<b>LCD 螢幕顯示</b> .....	3
-----------------------	---

## 基本操作

開機 .....	4
關機 .....	4
音樂撥放 .....	4
暫停撥放 .....	4
跳到下一首 .....	4
回到上一首 .....	4
快轉 .....	4
倒轉 .....	4
增加音量 .....	4
降低音量 .....	5
單曲循環 / 全部循環 / 隨機 撥放模式 .....	5
<b>AB 循環撥放</b> .....	5
鎖定開關 .....	5

## 安裝驅動程式

在 <b>Windows 98</b> 第二版下安裝驅動程式 .....	5
在 <b>Windows Me/2000/XP</b> 下安裝驅動程式 .....	6
在 <b>Mac OS 9.0</b> 或之後的版本下安裝驅動程式 .....	6
在 <b>Linux Kernel 2.4</b> 或之後的版本下安裝驅動程式 .....	7
注意事項 .....	7

## 音樂撥放功能

下載或上傳 <b>MP3/WMA</b> 檔案 .....	8
撥放音樂 .....	8
目錄選曲功能 .....	9

<b>AB 循環撥放功能</b> .....	9
<b>FM 功能</b> .....	10
頻道搜尋 .....	10
預設頻道 .....	10
選擇預設頻道 .....	10
<b>FM 錄音</b> .....	11
<b>錄音功能</b>	
進行錄音 .....	11
撥放錄音檔案 .....	12
<b>設定</b>	
循環撥放功能 .....	12
<b>EQ 模式</b> .....	13
錄音品質 .....	13
背光 .....	13
對比度 .....	13
省電模式 .....	14
語言 .....	14
版本訊息 .....	15
<b>刪除 MP3/WMA/WAV 檔案</b> .....	15
<b>安全移除 JetFlash</b>	
在 <b>Windows 98</b> 第二版下移除 JetFlash .....	15
在 <b>Windows Me/2000/XP</b> 下移除 JetFlash .....	16
在 <b>Mac</b> 作業系統下移除 JetFlash .....	16
在 <b>Linux</b> 作業系統下移除 JetFlash .....	16
<b>復原 JetFlash</b>	
在 <b>Windows 98</b> 第二版下復原 JetFlash .....	17
在 <b>Windows Me/2000/XP</b> 下復原 JetFlash .....	18
<b>疑難排解</b> .....	22
<b>產品規格</b> .....	25
<b>採購資訊</b> .....	25
<b>保固條款</b>	

# 產品介紹

感謝您購買創見的 **JetFlash™ MP3** 產品。本產品不僅是 USB 行動碟，它更結合了 MP3、AB 循環撥放、聲音錄製及 FM 收音機的功能。**JetFlash™ MP3** 支援 USB2.0，讓您可以在桌上型電腦及筆記型電腦間進行快速且大量的資料交換；MP3 功能讓您可以將它當作 MP3 隨身聽來使用；AB 循環撥放功能讓您可以重複撥放選定的音軌；因其具備錄音功能，您也可以將它當成數位錄音筆使用。此外，內建的 FM 收音機讓您可以隨時收聽您喜歡的電台節目。創見最新的 **JetFlash™ MP3** 是傳統 MP3 隨身聽的一大突破。

## 包裝內容

**JetFlash** 包裝內容如下

- **JetFlash**
- 耳機
- 驅動程式光碟片
- AAA 電池
- Mini USB 延長線
- 快速安裝手冊

## 特色

- 完全支援 USB2.0 標準。
- 電源：在資料傳輸時，透過 USB 埠直接供給電源，不需外加電源或電池。作為 MP3 或數位錄音筆使用時，只要一顆 AAA 電池即可。(一顆 AAA 鹼性電池可支援 15 小時以上的音樂撥放)
- MP3 功能：支援 MP3 及 WMA 格式。
- AB 循環撥放功能：循環撥放選定之音軌片段。
- 錄音功能：支援 WAV 格式，作為數位錄音筆使用。
- FM 功能：預設 10 組 FM 頻道並且可將節目錄製成 WAV 格式。
- 支援省電功能：在待機 5 或 10 分鐘之後將會自動關機。
- LEDs 燈號指示 **JetFlash** 的使用狀態。
- 支援作業系統：Windows® 98 第二版、Windows® Me、Windows® 2000、Windows® XP、Mac™ OS 9.0 或之後的版本、Linux™ kernel 2.4 或之後的版本。(Windows® 98 第二版需安裝所附之驅動程式)

## 系統需求

具有USB埠之桌上型電腦或筆記型電腦

支援下列作業系統：

- Windows 98 第二版(需安裝所附之驅動程式)
- Windows Me
- Windows 2000
- Windows XP
- Mac OS 9.0 或之後的版本
- Linux kernel 2.4 或之後的版本

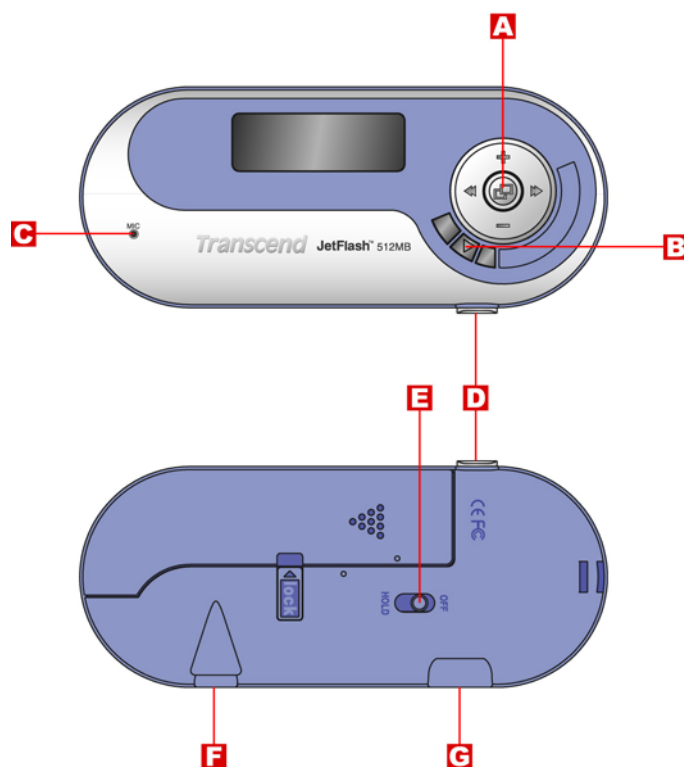
## 提醒您

1. 避免**JetFlash**靠近熱源、陽光直接照射與溼氣，同時避免彎折或摔落。
2. 確定**鎖定開關**設定在“**OFF**”的位置。
3. 請握住**JetFlash**之側邊作拔插。
4. 不可使用**Windows**內建的“快速”或“完整”格式化功能來格式化**JetFlash**。
5. 欲將**JetFlash**從系統移除，請執行“安全移除**JetFlash**”乙節中所列之步驟。

## 請注意：過大的音量可能造成耳聾

1. 反覆的或經常的使用耳機收聽 80 分貝以上的聲音可能給您一個聲音不夠大的錯覺，您可能會繼續增加音量，但這將使得您的耳朵處於危險程度。
2. 爲了保護您的健康及聽力，請保持 MP3 隨身聽的音量小於 80 分貝，並且不要長時間使用。當您感到頭痛、頭暈或聽力失序時，請停止使用。
3. 您的 MP3 隨身聽的最大音量爲 100 分貝。
4. 您的 MP3 隨身聽及耳機符合 French regulation concerning musical Walkmans 標準(24<sup>th</sup> July 1998 Order)。
5. 請在使用其他的耳機之前，先確認該耳機的技術規格是符合原有規範的。

## 產品圖示



**A** 五向搖桿

選單(進入)

▶ 下一首 / 快轉 (右)

◀ 上一首 / 倒轉 (左)

+ 增加音量 (上)

- 降低音量 (下)

**B** 撥放鍵

**C** 麥克風

**D** A-B 鍵

**E** 鎖定開關

**F** 耳機孔

**G** USB 接頭

## LCD 螢幕顯示



圖示	功用
<b>1</b> 功能鎖定	顯示鎖定功能是否開啓
<b>2</b> 電池狀態	顯示目前電量
<b>3</b> 操作模式	顯示操作狀態：撥放、暫停、快轉、倒轉
<b>4</b> EQ 模式	顯示目前 EQ 模式：一般、古典、流行、搖滾、爵士
<b>5</b> A-B 循環撥放	顯示 AB 循環撥放功能是否開啓
<b>6</b> 循環模式	顯示循環模式：正常撥放、單曲循環撥放、全部循環撥放、隨機撥放
<b>7</b> 音量	顯示音量大小

# 基本操作

## 開機

持續按壓**撥放鍵**開機，LCD 螢幕上會顯示下方動畫，之後您便可以開始使用 **JetFlash**。



## 關機

持續按壓**撥放鍵**約三秒鐘後關機。螢幕上會出現**關機進度圖示**來告訴您關機進度，待圖示消失後，放開**撥放鍵**關機。



## 音樂撥放

按**撥放鍵**，開始撥放 MP3/WMA 或 WAV 音軌。


## 暫停撥放

在音樂撥放時，按**撥放鍵**暫停撥放。


## 跳到下一首

輕推**五向搖桿**向右  跳到下一首。


## 回到上一首

輕推**五向搖桿**向左  回到上一首。


## 快轉

輕推**五向搖桿**向右不放 。


## 倒轉

輕推**五向搖桿**向左不放 。

## 增加音量

輕推一下或輕推**五向搖桿**向上不放  直到音量符合您所需時放開。

## 降低音量

輕推一下或輕推**五向搖桿**向下不放  直到音量符合您所需時放開。

## 單曲循環 / 全部循環 / 隨機 撥放模式

詳細說明請參閱設定→循環撥放功能。

## AB 循環撥放

按一下 **A-B 鍵**以標記您想重複撥放片段的開頭，再按一下 **A-B 鍵**以標記您想重複撥放片段的結尾，所標記的片段開始不斷重複撥放。要回覆正常撥放，請再按一下 **A-B 鍵**。

## 鎖定開關

當**鎖定開關**切換到“**HOLD**”的位置時，所有的按鍵都無法動作。

## 安裝驅動程式

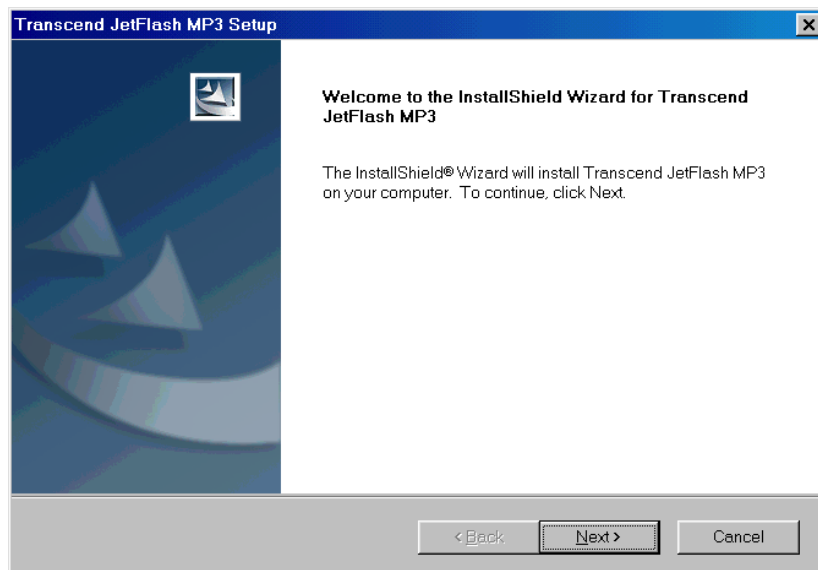
### 在 Windows 98 第二版下安裝驅動程式

1. 將驅動程式光碟放入光碟機(光碟機的自動執行功能需開啓)，選擇 **Win98 Driver** 的選項。





2. 選取 **Next** 選項。



3. 安裝精靈將引導您整個安裝的過程。
4. 驅動程式安裝完畢之後，將 **JetFlash** 插入 USB 埠，出現找到的新硬體視窗。



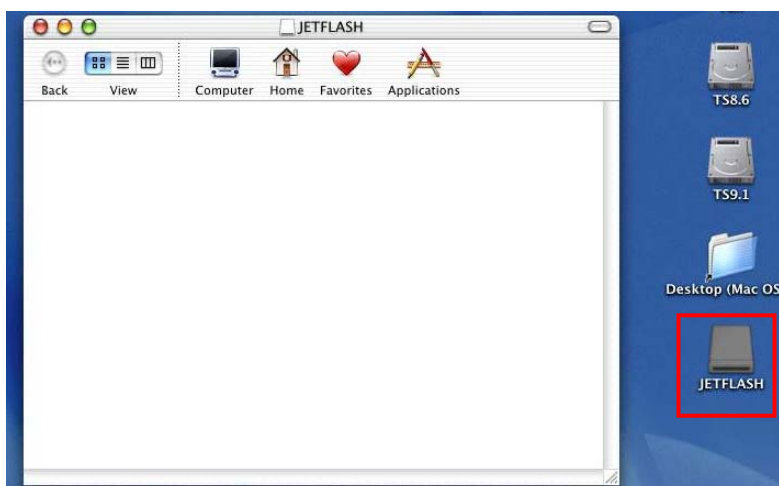
5. 電腦會自動偵測這個新裝置，您會發現「我的電腦」裡面新增了一個磁碟代號。

## 在 Windows Me/2000/XP 下安裝驅動程式

不需安裝驅動程式，作業系統已經內建驅動程式支援 **JetFlash**。只需將 **JetFlash** 插入 USB 埠，Windows 將自動安裝所需要的檔案，您會發現「我的電腦」裡面新增了一個磁碟代號。

## 在 Mac OS 9.0 或之後的版本下安裝驅動程式

不需安裝驅動程式，只要將 **JetFlash** 插入 USB 埠，您的電腦會自動偵測到它。



## 在 Linux Kernel 2.4 或之後的版本下安裝驅動程式

不需安裝驅動程式，只要將**JetFlash**插入USB埠並輸入相關指令即可。

範例： 1. 首先建立一個資料匣/**mnt/JetFlash**

```
mkdir /mnt/JetFlash
```

2. 掛載**JetFlash**

```
mount -a -t msdos /dev/sda1 /mnt/JetFlash
```

### 注意事項



1. 在**JetFlash**連結到電腦後，只能做資料傳輸的動作，也就是此時不能撥放音樂或是進行錄音。如果您要撥放音樂或進行錄音，請將**JetFlash**從電腦移除。
2. 爲了防止對**JetFlash**造成損壞，請避免在**Windows**下對**JetFlash**進行”快速”或”完整”的格式化。
3. 在您的**JetFlash**根目錄下，有一個隱藏的檔案“ **settings.dat** ”，請不要刪除它。

## 音樂撥放功能

### 下載或上傳 MP3/WMA 檔案

1. 請將 **JetFlash** 連接到 USB 埠，您會發現「我的電腦」裡面新增了一個磁碟代號。同時，在 **JetFlash** 的 LCD 螢幕上會出現下圖，代表您連接正確，**JetFlash** 處於準備狀態。



2. 如果您從電腦下載 MP3/WMA 檔案，LCD 螢幕會出現代表寫入(WRITE)的圖示，如下圖。



3. 如果您上傳 MP3/WMA 檔案到電腦，LCD 螢幕會出現代表讀取(READ)的圖示，如下圖。




4. 當下載或上傳的動作完成，LCD 螢幕回到準備狀態。

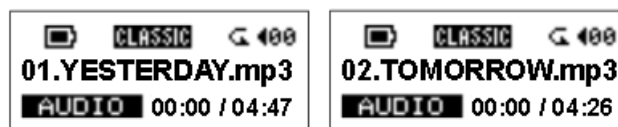
- ❖ 當您將 **JetFlash** 插入 USB 埠，**JetFlash** 鎖定為只能傳輸檔案的模式，亦即此時是不能撥放音樂或錄音的。如果您要撥放音樂或進行錄音，請將 **JetFlash** 從電腦移除。
- ❖ **JetFlash** 只支援壓縮比為 32Kbps 到 320Kbps 之間的 Mpeg I Layer 3 及 WMA 的檔案格式。

### 撥放音樂

1. 按下**撥放鍵**開機。預設的螢幕為 **AUDIO** 撥放視窗。



2. 如果 **JetFlash** 中沒有可供撥放的 MP3 或 WMA 檔案，LCD 螢幕顯示“\*\*No Files\*\*”。
3. 您可以輕推**五向搖桿**向右  或向左  來選擇想要的曲目。曲目是按照字母次序來排列的。




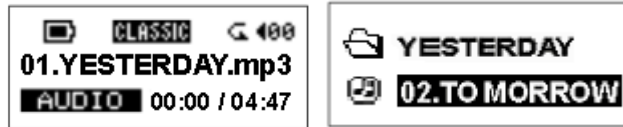
4. 再按一下**撥放鍵**開始撥放音樂。

- ✧ 如果歌曲的檔案格式是 VBR(Variable Bit Rate，動態位元率)，可能會導致顯示的時間不正確。

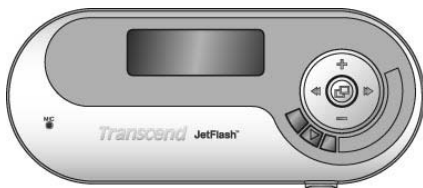
## 目錄選曲功能



透過目錄選曲功能，您可以更快速找到想聽的音樂。



1. 在撥放模式下，持續按壓**五向搖桿**  進入目錄選曲功能。




2. 您可以使用**五向搖桿**及**撥放鍵**來操作。



，：往右進入資料夾；往左回到上一層。

，：在同一個目錄中，上下選擇檔案。

：進入資料夾；撥放音樂檔案。

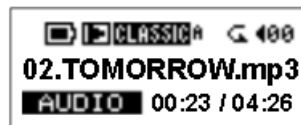
**撥放鍵**：撥放音樂檔案。

3. 在根目錄(Root)下，輕推**五向搖桿**向左  回到 AUDIO 撥放視窗。在子目錄下，輕推**五向搖桿**向左不放  快速回到 AUDIO 撥放視窗。

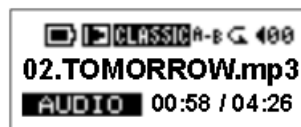
## AB 循環撥放功能

依照以下的步驟，**JetFlash**可以像語言學習機般，重複撥放音軌的某一片段。

1. 撥放 MP3/WMA 或 WAV 音軌。
2. 按下 **A-B 鍵**以標記您想重複撥放片段的開頭，螢幕上方出現 **A** 圖示。



3. 再按一下 **A-B 鍵**以標記您想重複撥放片段的結尾，螢幕上方出現 **A-B** 圖示。所標記的片段開始不斷重複撥放。



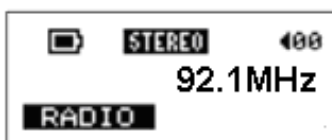
4. 要回覆正常撥放，請再按一下 **A-B 鍵**。

## FM 功能

1. 按一下**五向搖桿**  進入選單。選擇 **RADIO** 圖示，再按一下**五向搖桿**  進入 **FM** 功能。







2. LCD 螢幕上出現 **FM** 的頻道。



- ❖ 第一次使用 FM 功能時，**JetFlash** 會進行全頻道的掃描，並將前 10 個訊號較強的頻道設成預設頻道。
- ❖ 請確實將耳機插入 **JetFlash** 耳機孔以得到最好的 FM 收音品質。



### 頻道搜尋

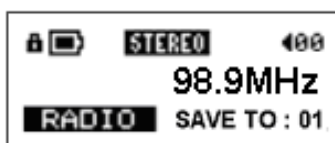
輕推一下**五向搖桿**向右  或向左  來增加或減少一個單位的頻率。


輕推**五向搖桿**向右不放  或向左不放  自動搜尋到下一個頻道。

### 預設頻道

您可以預設10組最喜愛的頻道，紀錄成CH01到CH10。

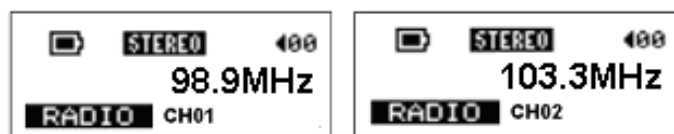
1. 選擇一個頻道(頻率)。
2. 按壓 **A-B** 鍵一秒，螢幕上顯示“SAVE TO:01”訊息。
3. 輕推**五向搖桿**向右  或向左  來選擇要儲存的頻道位置(CH01 到 CH10)。



4. 按一下**五向搖桿**  將頻道(頻率)儲存到預設頻道。

### 選擇預設頻道

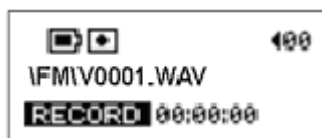
1. 要選擇預設頻道，重覆按下**撥放鍵**選擇 CH1 到 CH10 預設頻道。



2. 螢幕上顯示選擇的預設頻道。

## FM 錄音

1. 選取頻道。
2. 按一下 **A-B** 鍵。
3. 開始 FM 錄音，錄製的檔案儲存於[ \FM\ ]資料夾。FM 錄音檔案名稱依序為[ **F0001. WAV** ]，[ **F0002. WAV** ]，以此類推。



4. 按一下**五向搖桿** 停止錄音，螢幕回到 FM 撥放視窗。

FM 錄音	設定			可錄時間			
	錄音品質	聲道	取樣頻率	128 MB	256 MB	512MB	1 GB
	低 (Low)	2 (立體聲)	8 KHz	4 小時	8 小時	16 小時	32 小時
	一般 (Normal)	2 (立體聲)	16 KHz	2 小時	4 小時	8 小時	16 小時
	高 (High)	2 (立體聲)	32 KHz	1 小時	2 小時	4 小時	8 小時

## 錄音功能

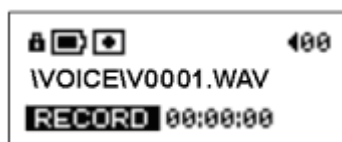
### 進行錄音

從麥克風錄音。

1. 按一下**五向搖桿** 進入選單。選擇 **RECORD** 圖示，再按一下**五向搖桿** 進入錄音功能。



2. 螢幕上顯示錄製中的檔案名稱及路徑：錄音檔案儲存於[ \VOICE\ ]資料夾，檔案名稱依序為[ **V0001.WAV** ]，[ **V0002.WAV** ]，以此類推。



3. 再按一下**五向搖桿** 停止錄音，螢幕顯示回到選單。

- ❖ 在電力充足的情況下：128MB 的記憶容量可以錄音 8 小時。  
256MB的記憶容量可以錄音16小時。  
512MB的記憶容量可以錄音32小時。

1GB的記憶容量可以錄音64小時。

錄音	設定			可錄時間			
	錄音品質	聲道	取樣頻率	128 MB	256 MB	512MB	1 GB
	低 (Low)	1 (單聲道)	8 KHz	8 小時	16 小時	32 小時	64 小時
	一般 (Normal)	1 (單聲道)	16 KHz	4 小時	8 小時	16 小時	32 小時
	高 (High)	1 (單聲道)	32 KHz	2 小時	4 小時	8 小時	16 小時



❖ 如果想提高錄音的品質，請盡量讓 **JetFlash** 麥克風靠近音源。

## 撥放錄音檔案

撥放 FM 錄音或麥克風錄音。

- 按一下**五向搖桿**  進入選單。選擇 **VOICE** 圖示，再按一下**五向搖桿**  進入撥放錄音功能。



- 輕推**五向搖桿**向右  或向左  來選擇想要撥放的檔案。



- 按下**撥放鍵**開始撥放。







## 設定

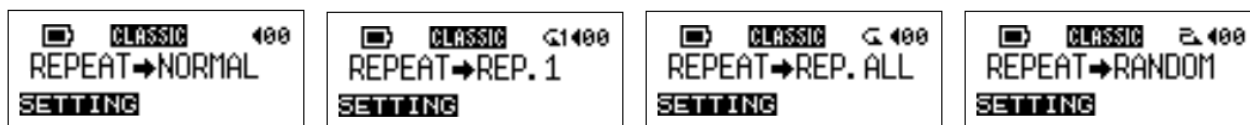
按一下**五向搖桿**  進入選單。選擇 **SETTING** 圖示，再按一下**五向搖桿**  進入設定功能。



## 循環撥放功能







選擇循環撥放模式：正常模式(**NORMAL**)、單曲循環撥放模式(**REP.1**)、全部循環撥放模式(**REP.ALL**)以及隨機撥放模式(**RANDOM**)。

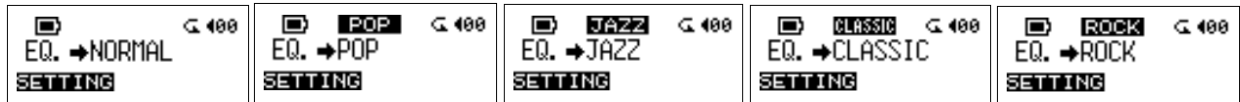
- 在**設定**選項下，輕推**五向搖桿**向右  或向左  選擇 **REPEAT**，再按一下**五向搖桿**  進入。
- 輕推**五向搖桿**向右  或向左  選擇循環撥放模式，按一下**五向搖桿**  以改變設定。



## EQ 模式







您可以根據您的偏好來選擇5種不同EQ模式：一般(NORMAL)、流行(POP)、爵士(JAZZ)、古典(CLASSIC)、搖滾(ROCK)。

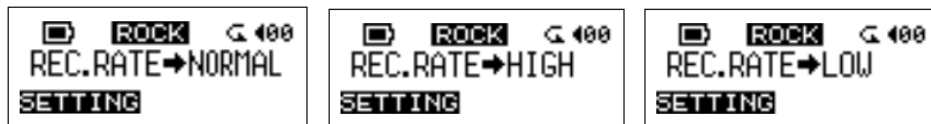
1. 在設定選項下，輕推五向搖桿向右  或向左  選擇 **EQUALIZER**，再按一下五向搖桿  進入。
2. 輕推五向搖桿向右  或向左  選擇 EQ 模式，按一下五向搖桿  以改變設定。您可以同步在耳機聽到模式的改變。



## 錄音品質







有三種錄音品質可供選擇：一般(NORMAL)，高(HIGH)，低(LOW)。選擇較高的錄音品質需要較多的記憶體容量。

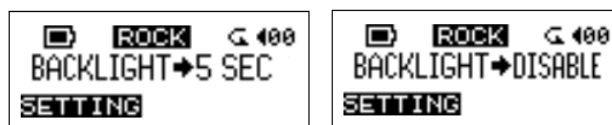
1. 在設定選項下，輕推五向搖桿向右  或向左  選擇 **RECORD RATE**，再按一下五向搖桿  進入。
2. 輕推五向搖桿向右  或向左  選擇錄音品質，按一下五向搖桿  以改變設定。



## 背光

設定背光持續時間或關閉背光。







1. 在設定選項下，輕推五向搖桿向右  或向左  選擇 **BACKLIGHT**，再按一下五向搖桿  進入。
2. 輕推五向搖桿向右  或向左  選擇背光設定，按一下五向搖桿  以改變設定。
3. 如果您選擇 **5 SEC**，背光將作用 5 秒鐘後停止；如果您選擇 **DISABLE**，背光將關閉。

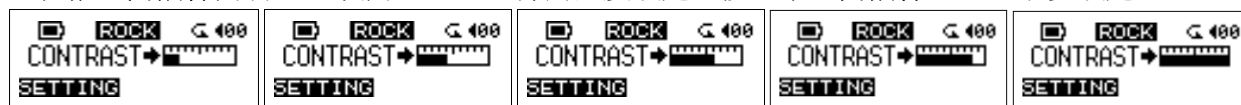


## 對比度

設定螢幕對比度。









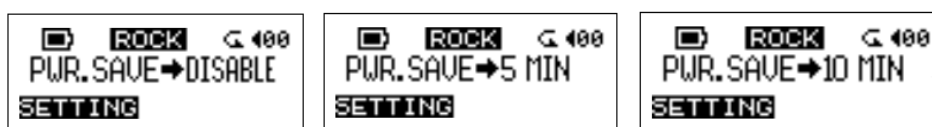
1. 在**設定**選項下，輕推**五向搖桿**向右  或向左  選擇 **CONTRAST**，再按一下**五向搖桿**  進入。
2. 輕推**五向搖桿**向右  或向左  選擇對比度設定，按一下**五向搖桿**  以改變設定。



## 省電模式







設定自動關機的時間。

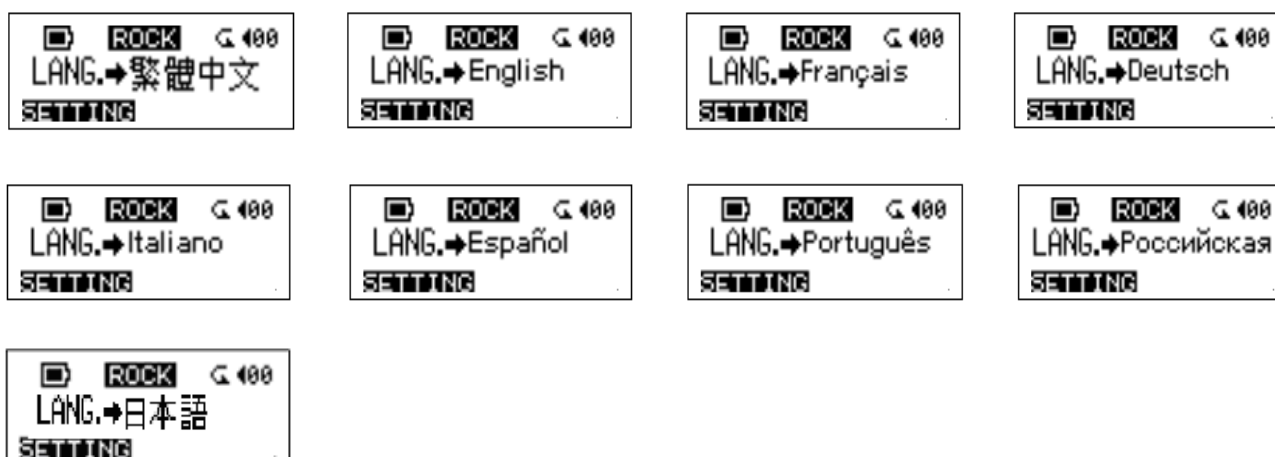
1. 在**設定**選項下，輕推**五向搖桿**向右  或向左  選擇 **POWER SAVE**，再按一下**五向搖桿**  進入。
2. 輕推**五向搖桿**向右  或向左  選擇省電模式設定，按一下**五向搖桿**  以改變設定。
3. 如果您選擇 **5 MIN/10 MIN**，**JetFlash** 會在待機 5 分鐘/10 分鐘後自動關機；如果您選擇 **DISABLE**，那麼 **JetFlash** 將不會自動關機。



## 語言

設定語言選項以可以顯示不同語言 MP3/WMA 的檔案名稱或 ID3 標籤，改變語言選項並不會改變使用者介面。假如 MP3/WMA 檔案已經有 ID3 標籤，則 ID3 標籤將優先被顯示出來，如果沒有 ID3 標籤，則顯示檔案名稱。

1. 在 **SETTING** 設定下，輕推**五向搖桿**向右  或向左  選擇 **LANGUAGE** 選項，再按一下**五向搖桿**  進入語言設定。
2. 輕推**五向搖桿**向右  或向左  改變語言設定，選擇好後再按一下**五向搖桿**  來完成設定。



## 版本訊息

選擇**ABOUT**進入，您可以在此得知**JetFlash**的軟體版本及可用空間。



## 刪除 MP3/WMA/WAV 檔案





直接在 **JetFlash** 上刪除 MP3/WMA 或是錄音檔案。

1. 按一下**五向搖桿**  進入選單。選擇 **DELETE** 圖示，再按一下**五向搖桿**  進入刪除功能。



2. 輕推**五向搖桿**向右  或向左  選擇 **MP3** 圖示或是 **WAV** 圖示，按一下**五向搖桿**  進入。



3. 所有的檔案將按照次序排列。輕推**五向搖桿**向右  或向左  選擇 **DEL**，再按一下**五向搖桿**  刪除螢幕上的檔案，螢幕上顯示“**File Deleted**”訊息，表示檔案已經刪除。在 **NEXT** 按一下**五向搖桿**  跳到下一首，在 **EXIT** 按一下**五向搖桿**  離開刪除功能。



## 安全移除 JetFlash




在移除**JetFlash**之前，請先確定LCD螢幕不在 **READ/WRITE** 狀態，這可能對**JetFlash**造成不可預期的損壞。

## 在 Windows 98 第二版下移除 JetFlash

在沒有資料傳輸的狀態下直接移除即可。

## 在 Windows Me/2000/XP 下移除 JetFlash

1. 在系統工作列點選  圖示。



2. 出現訊息方塊：安全地移除 USB Mass Storage Device，點選繼續。



3. 出現訊息方塊：可以放心移除硬體，JetFlash 就可以被移除了。



## 在 Mac 作業系統下移除 JetFlash

拖曳 **JetFlash** 相對應的磁碟圖示到垃圾桶，然後即可將 **JetFlash** 從 USB 埠移除。

## 在 Linux 作業系統下移除 JetFlash

執行 `umount /mnt/JetFlash` 指令以卸載這個裝置。

## 復原 JetFlash

如果您的 **JetFlash** 因意外毀損了，您可以使用 **Recovery** 程式來回復成出廠時的設定值。您也可以使用這個功能來升級韌體。

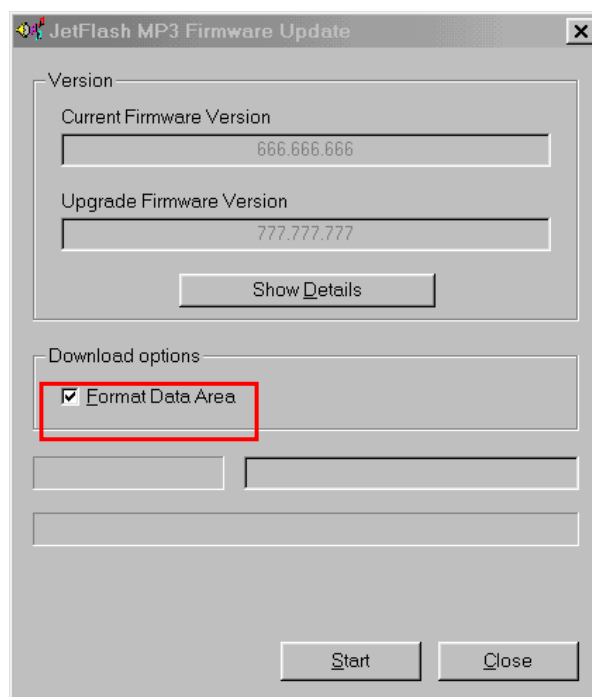
- ❖ 執行 **Recovery** 程式將會清除所有 **JetFlash** 內的資料。
- ❖ 如果 **JetFlash** 內的快閃記憶體有損壞磁區產生，執行 **Recovery** 程式之後，**JetFlash** 的總記憶容量可能會小於原先的容量。

### 在 Windows 98 第二版下復原 JetFlash

1. 請先把 **JetFlash** 的電池取出，然後將 **JetFlash** 插入 USB 埠。點選功能列上的  **開始**，選擇 **程式集 > Transcend JetFlash MP3 > JetFlash MP3 Firmware Update**。

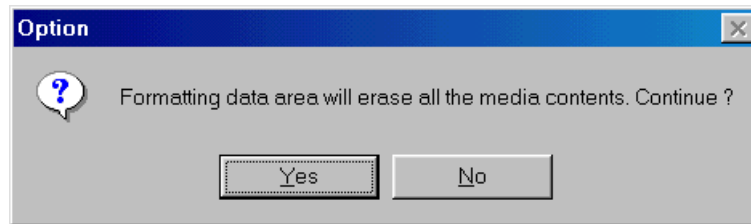


- ❖ 如果您還未安裝 Windows 98SE 的驅動程式，請您先安裝。
2. 出現 **JetFlash MP3 Firmware Update** 視窗。

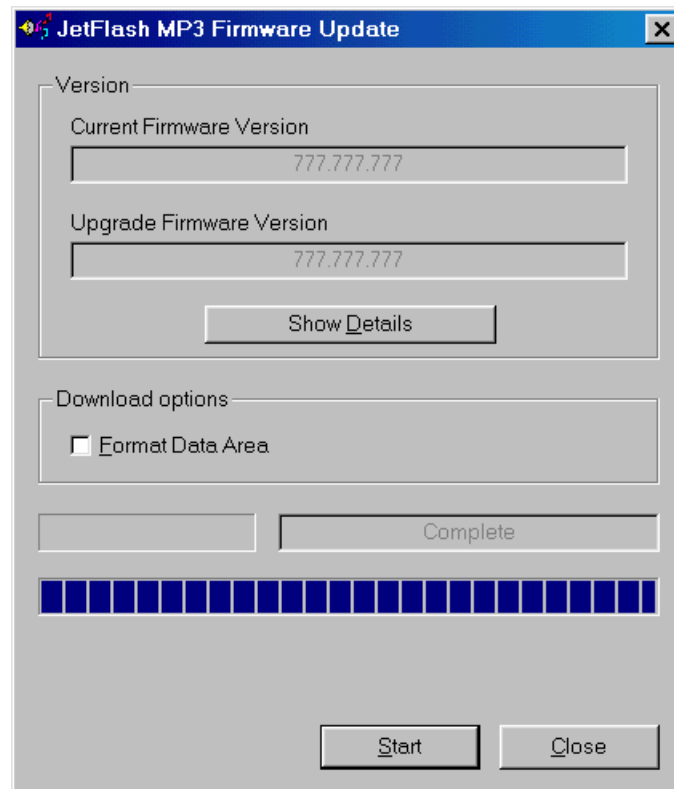


3. 如果勾選 **Format Data Area**，出現 **Option** 視窗。點選 **Yes** 繼續。

- ❖ 執行這個步驟會清除所有 **JetFlash** 內的資料。請先備分 **JetFlash** 內的資料。



4. 點選 **Start** 開始韌體更新。
5. 出現 **Complete** 視窗，點選 **Close** 結束復原程序。您的 **JetFlash** 已經回復成原廠設定。

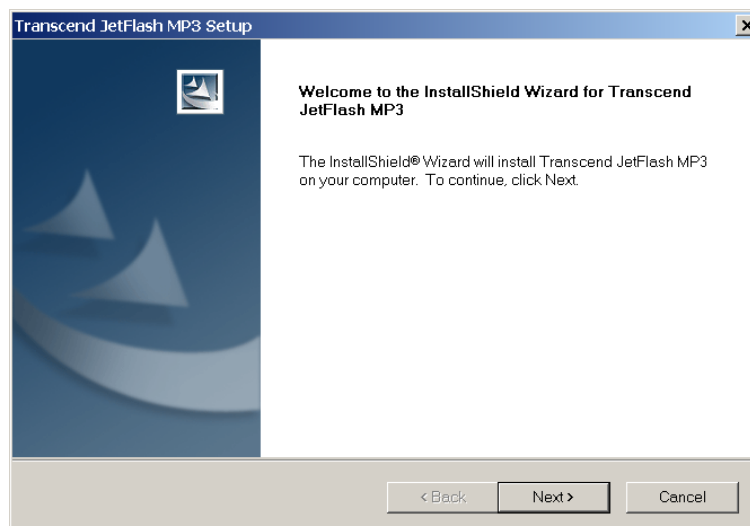


## 在 Windows Me/2000/XP 下復原 JetFlash

- ❖ 如果已經安裝過 **Utility** 程式，請省略步驟 1-3。
1. 將安裝光碟放入光碟機中(光碟機的自動執行功能需開啓)，在 **JetFlash** 的畫面點選 **Recovery** 選項。



2. 出現 Transcend JetFlash MP3 Setup 視窗。點選 **Next** 繼續。



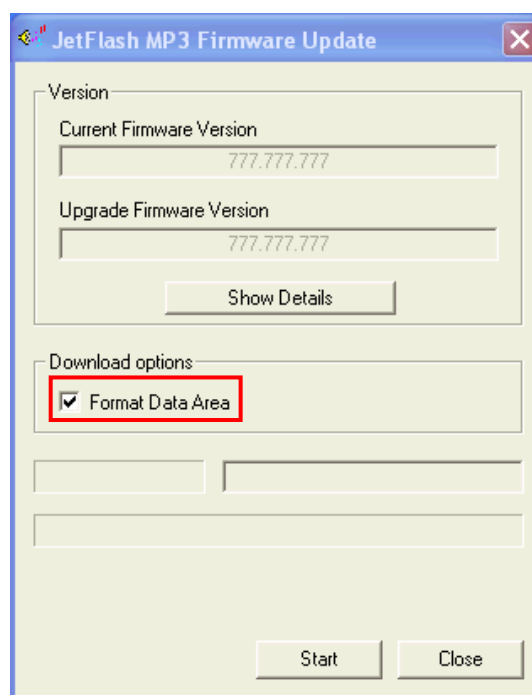
3. 自動安裝精靈會引導您完成整個安裝程序。
4. 將 **JetFlash** 的電池移除後，將 **JetFlash** 插入 USB 埠。
5. 出現**找到新硬體**訊息。



6. 點選功能列上的 ，選擇 **程式集> Transcend JetFlash MP3 > JetFlash MP3 Firmware Update**。

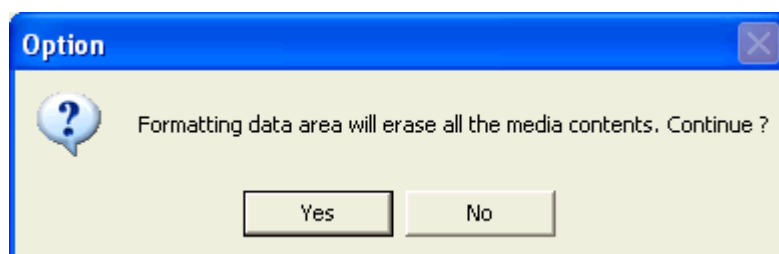


7. 出現 **JetFlash MP3 Firmware Update** 視窗。



8. 如果勾選 **Format Data Area**，出現 **Option** 視窗。點選 **Yes** 繼續。

❖ 執行這個步驟會清除所有 **JetFlash** 內的資料。請先備分 **JetFlash** 內的資料。



9. 點選 **Start** 開始韌體更新。
10. 出現 **Complete** 視窗，點選 **Close** 結束復原程序。您的 **JetFlash** 已經回復成原廠設定。

JetFlash MP3 Firmware Update

Version

Current Firmware Version

777.777.777

Upgrade Firmware Version

777.777.777

Show Details

Download options

☐ Format Data Area

Complete

Start Close



## 疑難排解

當您操作遇到問題時，請先參考以下所提供的資訊來嘗試排除問題。若您的問題仍無法解決，請詢問您購買的店家、服務中心或是直接與創見資訊聯絡。

### 為什麼將驅動程式光碟放進光碟機之後，自動執行的畫面沒出現呢？

這是因為光碟機自動執行的功能被取消的關係。請進入**控制台**中的**裝置管理員**，開啓**自動安插通知功能**(Windows® 98SE，Windows® Me)；或者，可以直接執行驅動程式光碟的 **JetFlash.exe** 檔。

### 為什麼在將 JetFlash 連接到電腦之後，系統偵測不到？

請確認以下事項：

1. **JetFlash** 是否正確的連接在 USB 埠上？如果不是，請重新拔插。
2. 您的 **JetFlash** 是否連接在 Mac 的鍵盤？如果是，請重新將 **JetFlash** 連接到另一個 USB 埠。
3. USB 埠是否已啓動？如果沒有，請參照您電腦或是主機板的使用手冊來開啓它。
4. 驅動程式是否已完成安裝？如果您的作業系統是 Windows 98，請您放入安裝光碟並參照「**安裝驅動程式**」乙節的說明來安裝驅動程式。如果您的作業系統是 Windows Me/2000/XP、Mac OS 9.0 或之後的版本、Linux kernel 2.4 或之後的版本，那麼您並不用安裝驅動程式。
5. 請移除電池再試一次。

### 為什麼 JetFlash 不能開機？

請確認以下事項：

1. **JetFlash** 是否連結在電腦？如果是，請將 **JetFlash** 自 USB 埠移除。
2. **鎖定開關**是否設定在“**HOLD**”？如果是，請設定為關閉。
3. 電池是否放置相反方向？如果是，請重新放置。
4. 電池電量是否用盡？如果是，請更換電池。

### 為什麼無法下載 MP3 或 WMA 檔案到 JetFlash 中？

這可能是因為沒有完成驅動程式安裝的關係。請先移除驅動程式，再重新安裝。如果還是不行，請參照「**復原 JetFlash**」乙節，來將 **JetFlash** 復原成原廠設定。

### 為什麼按下按鍵了，JetFlash 卻都沒有反應？

請檢查看看**鎖定開關**是不是切到“**HOLD**”的位置了。如果是的話，請切到另一邊。

## 為什麼按下撥放 / 暫停鍵之後，卻沒有聽到聲音？

請確認以下事項：

1. **JetFlash** 下是否有 MP3 或 WMA 格式檔案？如果沒有的話，請先從電腦或網路下載檔案到 **JetFlash** 中。(JetFlash 只支援壓縮比為 32Kbps 到 320Kbps 之間的 Mpeg I Layer 3 及 WMA 檔案格式。)
2. 耳機是否確實地接在耳機孔上？如果沒有，請把它插好。
3. 音量是不是太小聲？如果是，請利用**增加音量鍵**把音量調高到合適音量。

## 螢幕上無法顯示正確名稱

1. **JetFlash** 的語言預設值為英文，請先調整適合您的語言設定。
2. **JetFlash** 會優先顯示 ID3 標籤資訊，您可以使用 Windows Media Player 或 Winamp 撥放軟體來修改 ID3 標籤資訊。
3. 如果 ID3 標籤是空白的，螢幕上會顯示檔案名稱。

## 無法進入錄音模式

**JetFlash** 設計了下面 2 個機制以防止錄音檔案遺失：

1. 當剩餘電量低於 10%，您將不被允許進入錄音模式。此時請更換電池。
2. 錄音時，當剩餘電量低於 10%，錄音中的檔案將會自動被儲存並離開錄音模式。

## 為什麼音樂聽起來斷斷續續的？

這可能是因為耳機沒接好的緣故，請將耳機重新插好。

## 為什麼音樂變得越來越小聲？

這是因為電池電力不足的關係，請更換一顆新的電池。

## 為什麼 JetFlash 自動關機？

這是因為 **JetFlash** 進入省電模式的關係。如果您的 **JetFlash** 待機超過 5 或 10 分鐘，則 **JetFlash** 將會自動進入省電模式，將電源關閉。請參照“省電模式”乙節來更改設定。

## 為什麼我無法找到剛剛複製至 JetFlash 內的歌曲，或剛被刪除的檔案卻依然出現？

這是因為在檔案複製或刪除的動作還沒完成之前，就拔除 **JetFlash** 的緣故。請重新複製或移除檔案，並參照「安全移除 **JetFlash**」乙節來移除 **JetFlash**。

## 為什麼 JetFlash 會自動地從作業系統中移除？

這是因為當 **JetFlash** 連接在 USB 埠後，您按到了**撥放 / 暫停鍵**。請先將 **JetFlash** 拔除，再重新插入即可。

### 為什麼所有的錄音檔案之“修改日期”都一樣？

因為控制 IC 的電路限制，**JetFlash** 內部並沒有計時器以記錄錄音檔案的建立時間。您可以將錄音檔案重新命名，以做識別。

### 為什麼在 Windows 下將 **JetFlash**”快速”或”完整”格式化後，MP3 和錄音功能就無法使用了？

在 Windows 下將 **JetFlash**”快速”或”完整”格式化會破壞 **JetFlash** 的預設資料格式。您可以連結至 <http://www.transcend.com.tw/>，下載並更新 **JetFlash** 的韌體，以還原 **JetFlash** 的預設資料格式。

## 產品規格

• 尺寸:	86 (長)× 36 (寬)× 16.5 (高) mm
• 重量:	25 克 (不含電池)
• 資料保存:	10 年以上
• 寫入次數:	> 100,000 次
• 訊噪比:	90dB
• 輸出頻寬:	20Hz–20KHz
• 電池使用壽命:	15 小時 (鹼性電池)
• 撥放格式:	MP3 及 WMA
• 錄音格式:	ADPCM (WAV)
• 可撥放壓縮比:	32Kbps–320Kbps
• 最大傳輸速度:	讀 3.2 MB/秒，寫 2.8 MB/秒
• 安規認證:	CE, FCC, BSMI 檢磁

## 採購資訊

Memory Size	Transcend P/N
128MB	TS128MJF-MP3
256MB	TS256MJF-MP3
512MB	TS512MJF-MP3
1GB	TS1GJF-MP3

## 保固條款

「更優越、更深遠」是創見對於顧客服務的自我期許，創見一向要求自己必須超越產業一般標準以取得領先地位，這不僅是創見對於顧客滿意至上的堅持，更是我們的承諾。

創見資訊保證所有產品皆經過完整測試，以避免原物料及加工過程中之一切缺失，並符合所公佈的規格。若您的 **JetFlash** 在保固期間內，於正常環境使用之下，因不良的加工或原物料而導致故障，創見資訊將負起維修或更換同級產品之責，而本保固條款將受以下條件及限制之約束。

保固期間：創見**JetFlash**保固期限，自購買之日起算，為期二年。創見將檢視產品並有權決定予以維修或更換新品，此一更換或維修之決定將是最終且具約束力的。此外，創見並保留可提供功能近似之翻修品之權利。

限制條款：本保固將不適用因意外、人為破壞、不當之使用、安裝、自行變更零件、天然災害或電源問題所造成之損壞。本產品必須搭配符合工業標準之其他設備來使用。創見對於因其他廠商之設備所引起的損壞將不負保固之義務。對於任何伴隨之間接、附帶的損壞，利潤、商業投資及商譽之損失，或因資料遺失所造成之損害，以及搭配本產品之其他公司設備之損壞或故障，創見亦不負賠償之義務。受相關法律之約束，本限制條款不適用非法的或無法執行的情形。

聲明：上述保固條款為獨立的，未伴隨其他暗示的或特殊的保固條件，本保固條款不受創見所提供技術支援與通報之影響。

線上註冊：為了便於保固服務，請於購買後三十日內進行線上註冊。

線上註冊網址<http://www.transcend.com.tw/registration>

**Transcend**

*Your Supplier, Your Partner,  
Your Friend.*

**Transcend Information, Inc.**

[www.transcend.com.tw](http://www.transcend.com.tw)

The Transcend logo is a registered trademark of Transcend Information, Inc.

\*All logos and marks are trademarks of their respective companies.